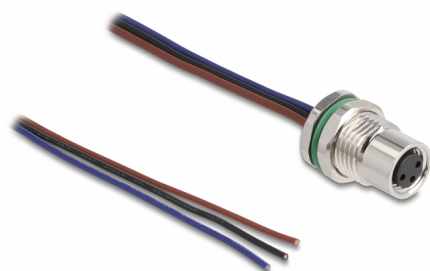


Delock M8 Cable para instalación en pared con codificación A de 3 pines hembra para panel con extremos de cable abiertos, montaje frontal 0,5 m

Descripción

Este cable de instalación industrial de Delock puede utilizarse para conectar diversos componentes con conectores M8, por ejemplo, para el control de máquinas o la automatización.



0,5 m

Número de elemento 80146

EAN: 4043619801466

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
1 x M8 hembra 3 pin codificado A
- Asignación de pines: 1:1
- Blindaje: hoja de aluminio, trenzado de cobre estañado
- Cable de cobre
- Valor normalizado del cable: 24 AWG
- Diámetro del cable: aprox. 4,6 mm
- Material de la cubierta del cable: PUR (TPU)
- Resistente a los rayos UV
- Temperatura de funcionamiento: -25 °C ~ 85 °C
- Clase de protección: IP67
- Color: negro
- Longitud incluido conectores: aprox. 0,5 m

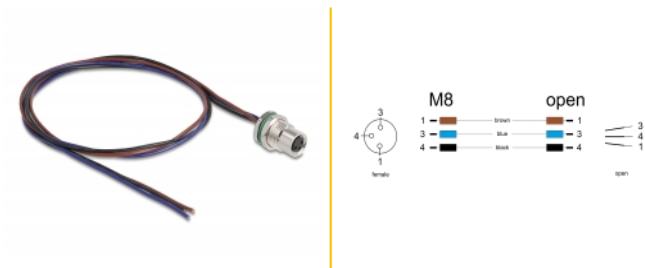
Requisitos del sistema

- Puerto macho M8 disponible

Contenido del paquete

- Cable de conexión

Image



Interface

| | |
|--------------|---------------------|
| Conector 1: | 1 x M8 female |
| Conector 2 : | 1 x open end tinned |

Physical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Conductor gauge: | 24 AWG |
| Longitud: | 0,50 m |